



Сервер SNR-SR2216R, 2U, 1 процессор Intel 8C E5-2620v4, 32G DDR4, резервируемый БП

SNR-SR2216R_E5-2620v4_32Gb

Описание

Сервер высокой дисковой плотности на базе процессоров Intel. Позволяет использовать до 16 жёстких дисков форм-фактора 2,5" или 3,5". Резервируемые блоки питания обеспечивают надёжную защиту от аварий.

Спроектирован для использования в системах видеонаблюдения и системах хранения/резервирования данных.

Поддержка:

Процессор: серия/семейство Intel Xeon E5-2600 V3/V4, до 2шт

Память: до 1024GB DDR4 ECC REG Жёсткие диски: до 16шт 2,5"/3,5" SATA

Возможность установки аппаратного RAID-контроллера: только через Riser адаптер при

подключении кабеля.

В комплект входит:

Шасси SNR-SR2216R - 1 шт

Процессор Intel Xeon E5-2620v4 - 1шт

Оперативная память 16GB DDR4 ECC - 2шт

Жесткие диски - нет

Аппаратный HBA-контроллер LSI2008 - 1шт

Экспандер - 2шт

Блок питания 770W - 2шт

Hot-swap салазки для жестких дисков 2,5"/3,5" - 16шт

Крепление для установки в 19" стойку - 1 шт

Радиатор процессора - 2шт

Поддержка операционных систем



000 «HAF» +7 (343) 379-98-38 sales@nag.ru

Операционная система	Microsoft Windows Server 2008 R2(x64)
	Microsoft Windows 2012 (x64)
	Microsoft Windows 2012 R2 (x64)
	Microsoft Windows Server 2016 (x64)
	Red Hat Enterprise Linux* (x64)
	SUSE Linux Enterprise Server* (x64)
	Ubuntu Linux Server* (x64)
Гипервизоры виртуальных машин	VMware ESXi 5.1 U2 P05∏except Fultondale),ESXi 5.5
	Microsoft Windows Server 2008 R2 SP1
	Microsoft Windows Server 2012
	Microsoft Windows Server 2012 R2
	Microsoft Windows Server 2016 (x64)
	Xen 3.3/3.4/3.5
	Linux KVM\\RHEL 6)
	Microsoft Azure